

TRANSELF EP FE 80W



Смазочный материал для коробок передач. Содержит присадки EP.

ПРИМЕНЕНИЕ

Коробки передач с ручным переключением легковых автомобилей, автофургонов, строительной и сельскохозяйственной техники

- Механические трансмиссии легковых автомобилей и грузовиков, сельскохозяйственной и строительной техники, а также подъемно-транспортного оборудования:
 - коробки передач с ручным переключением;
 - мосты в промежуточном режиме;
 - рулевое управление с усилителем.

СПЕЦИФИКАЦИИ

API GL-4

Удовлетворяет требования ведущих производителей

- Удовлетворяет требования международного стандарта API.
- Соответствует требованиям следующих производителей :
 - DAF
 - IVECO
 - MAN
 - RENAULT TRUCKS (грузовики Рено)
 - VOLVO

ПРЕИМУЩЕСТВА

Экономия топлива



- Противоизносные и противозадирные свойства обеспечивают продолжительный срок службы механизма.
- Защита стали и меди от коррозии и ржавчины даже в присутствии воды.
- Очень высокий индекс вязкости и низкая температура застывания гарантируют эффективное смазывание при любых температурах.
- Хорошая термическая стабильность.
- Совместимость с уплотнителями.
- Устойчивость к пенообразованию.
- Экономия топлива: особенно предназначено для автохозяйств, стремящихся снизить затраты на топливо без изменения организации технического обслуживания своего транспортного парка.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ELF TRANSELF EP FE 80W	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/см ³	869
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	68
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм ² /с	9,8
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	124
Температура застывания	ASTM D97	°C	-33

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

TRANSELF EP FE 80W
Обновление: 03/2008
Sticker reference: MPR 07/05



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.